

Унифицированная форма №КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 №100

Форма по ОКУД

Код

0322005

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

(организация, адрес, телефон, факс)

ООО "ЖИК", 6540032, Кемеровская обл. г.Новокузнецк, ул. Веры Соломиной, д. 15

(организация, адрес, телефон, факс)

ИП Батоян К.А.: 654007, Кемеровская обл. г.Новокузнецк, пр-т. Кузнецкстроевский, д. 19, кв.3

(организация, адрес, телефон, факс)

Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенной по адресу: г.Новокузнецк, ул. Кутузова, д. 66

(наименование, адрес)

Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенной по адресу: г.Новокузнецк, ул. Кутузова, д. 66

(наименование)

Договор подряда (контракт)

Вид деятельности по ОКДП

номер

дата

Вид операции

22/3-2024

29.12.2023

Дата составления

1 19.07.2024

Отчётный период

с

01.05.2024

по

19.07.2024

АКТ
О ПРИЁМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (пр.8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.	на единицу измерения	коэффициенты	всего	Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэф фици енты	всего с учётом коэффицие нтов						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

Раздел 1. Ремонт дворовых проездов (тип покрытия Ia - 548 м2)

3.1	ТССЦ.410-9014	Итого по расценке Лом асфальтобетона	т	138,6	71,38	11523,91	5934,82		
		ФОТ					175,99		
	Пр/812-102-0-1	НР Благоустройство	%	102	102		179,51		
	Пр/774-102-0	СП Благоустройство	%	54	54		95,03		
4	ТССЦ.пр 01-01-01-043	Всего по позиции Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (бортовые камни, бетон, погрузка лома асфальтобетона учтена расценкой)	1 т груза	22,63	22,63	4,494	6 209,36	13,84	1 408
		Объем: 83*0,12+83*0,032*2,4+126*0,05							
5	ТССЦ.пр 03-21-01-015	Всего по позиции Перевозка грузов I класса автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 15 км (бортовые камни, бетон, асфальтобетон)	1 т груза	94,01	94,01	15,36	101,70	13,84	19 985
		Объем: 22,63+71,38							
6	ТЕР 27-04-001-03	Всего по позиции Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлама доменного отвального сталагидравлического (фр. 20-40 толщ. 15 см)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,105	0,105		1 443,99		
		Объем: 70*0,15							
		1 ОI				121,95	12,80		
		3 3M				4465,64	468,89		
		2 в т. ч. ОТМ				478,22	50,21		
		4 M				29,5	3,10		
	ТССЦ.409-9013	Шлаки металлургические пористые: мартовский и отвальный доменный	м3	П	П				
		3I	чел.-ч	12,77	1,34085				
		3Iм	чел.-ч	29,74	3,1227				
		Итого по расценке				4617,09	484,79		
6.1	ТССЦ.409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000	м3	126	13,23	105,16	1 391,27		
		ФОТ					63,01		
		НР Автомобильные дороги	%	126	126		79,39		
		СП Автомобильные дороги	%	95	95		59,86		
	Пр/774-021-0	Всего по позиции					2 015,31		

7	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного (фр. 5-10, толщ. 5 см)	материала основания (в плотном теле)	100 м3	0,274	0,274			
		Объём: 548*0,05							
		1 ОI					121,95	33,41	
		3 ЭМ					4465,64	1 223,59	
		2 в т. ч. ОIм					478,22	131,03	
		4 М					29,5	8,08	
	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный		м3	П	П			
		ЗТ		чел.-ч			12,77	3,49898	
		ЭIм		чел.-ч			29,74	8,14876	
		Итого по расценке					4617,09	1 265,08	
7.1	ТССЦ 409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 (коэффициент уплотнения 1,26 ТЕР27, прил. 27.2)		м3	126	34,524	111,89	3 862,89	
		ФОТ		%	126	126		164,44	
		НР Автомобильные дороги		%	95	95		207,19	
		СП Автомобильные дороги						156,22	
		Итого по позиции						5 491,38	
8	ТЕР 27-06-026-01	Розлив вязущих материалов (на щебеночную основу СНИП 3.06.03-85 п.10.17 расход 0,5 кг/м2)		1 т	0,274	0,274			
		Объём: 548*0,0005							
		1 ОI							442,75
		3 ЭМ					49,08	13,45	
		2 в т. ч. ОIм					8,59	2,35	
		4 М					1932,69	529,56	
		ЗI		чел.-ч	0	0			
		ЭIм		чел.-ч	0,66	0,18084			
		Итого по расценке					1981,77	543,01	
		ФОТ						2,35	
		НР Автомобильные дороги		%	126	126		2,96	
		СП Автомобильные дороги		%	95	95		2,23	
		Итого по позиции						548,20	
9	ТЕР 27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3 (нижний слой)	покрытия	1000 м2	0,548	0,548			
		1 ОI					442,75	242,63	

13	ТЕР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (вычет работы по устройству бетон подушки и учет бетона для швов на стыках через 3 м и через 1 м на поворотных бордюрах, 0,046м ³ /стык 1,02-норма расхода бетона)	100 м ³ бетона, бугорбетона и железобетона в деде	- 0,0779	- 0,0779				
		Объем: -(12,095/1,02-((205-30)/3+30)*0,046)							
		1 ОТ				1686,6	- 131,39		
		3 ЗМ				2609,79	- 203,30		
		2 в т. ч. ОТМ				291,78	- 22,73		
		4 М				2412,9	- 187,96		
	ТССЦ 401-9021	Бетон	М3	102	102				
		ЗТ	чел.-ч	180	- 14,022				
		ЗТМ	чел.-ч	18	- 1,4022				
		Итого по расценке				6709,29	- 522,65		
13.1	ТССЦ 411-0001	Вода	М3	- 0,2	0,01558	1,98	0,03		
13.2	ТССЦ 101-1668	Рогожа	М2	- 250	19,475	9,65	187,93		
13.3	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	М3	- 53,2041078	4,1446	594,11	2462,35		
		ФОТ					- 154,12		
	Пр/812-006-0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102		- 157,20		
	Пр/774-006-0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58		- 89,39		
		Всего по позиции					1 881,07		
14	ТЕР 27-07-005-05	Резка тротуарной плитки толщиной 70 мм угловой шлифовальной машинкой	1 м реза	2,5	2,5				
		Объем: 1+1,5							
		1 ОТ				6,82	17,05		
		3 ЗМ				0,44	1,10		
		2 в т. ч. ОТМ							
		4 М				10,32	25,80		
		ЗТ	чел.-ч	0,59	1,475				
		ЗТМ	чел.-ч	0	0				
		Итого по расценке				17,58	43,95		
	Пр/812-021-1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		17,05		
	Пр/774-021-1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		19,27		
		Всего по позиции					76,35		

15	ТЕР 27-07-005-07	Добавить (уменьшить) на каждые 10 мм к расценке 27-07-005-05	1 м реза	6	6				
		Объем: 1,5*4							
		1 ОТ						0,46	2,76
		3 ЭМ						0,07	0,42
		2 в т. ч. ОТМ							
		4 М						1,47	8,82
		ЗТ	чел.-ч	0,04	0,24				
		ЗТм	чел.-ч	0	0				
		Итого по расценке						2	12,00
		ФОТ							2,76
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113				3,12
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77				2,13
16	ТЕР 01-02-061-01	Всего по позиции							17,25
		Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3 грунта	0,1965	0,1965				
		Объем: 131*0,15							
		1 ОТ						797,39	156,69
		3 ЭМ							
		2 в т. ч. ОТМ							
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	88,5	17,39025				
		ЗТм	чел.-ч	0	0				
		Итого по расценке						797,39	156,69
16.1	ТССЦ 407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м3	100	19,65			111,97	2 200,21
		ФОТ							
	Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89				156,69
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40				62,68
17	ТЕР 01-02-027-04	Всего по позиции							2 559,03
		Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланирова нной площади	0,131	0,131				
		1 ОТ						1025	134,28
		3 ЭМ							
		2 в т. ч. ОТМ							
		4 М							

ЗТ	чел.-ч	100	13,1					
ЗМ	чел.-ч	0	0					
Итого по расценке						1025	134,28	134,28
ФОТ							134,28	119,51
Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89				
Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41			55,05	
Всего по позиции							308,84	

Итого прямые затраты по Разделу 1 (в базисном уровне цен)

109 711,00

Раздел 2. Ремонт автомобильных дорог (тип покрытия 1б - 301 м2)

18	ТЕР 01-01-030-06	Разработка грунта с нерешением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2 (объемный вес 1,4 т/м3, по ТЕР01 прил. 1 п. 9в)	1000 м3	0,0903	0,0903			
		Объем: 301*0,3						
		1 ОТ						
		3 ЗМ				949,58	85,75	85,75
		2 в т.ч. ОТм				121,41	10,96	10,96
		4 М						
		ЗТ	чел.-ч	0	0			
		ЗМ	чел.-ч	7,49	0,676347			
		Итого по расценке				949,58	85,75	85,75
		ФОТ					10,96	10,96
	Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92		10,08	10,08
	Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46		5,04	5,04
Всего по позиции							100,87	
19	ТССЦпр 01-01-01-039	Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перепной) (погрузка земли ОП, ТЕР01 прил. 1 п. 9в, объемный вес 1,4 т/м3)	1 т груза	126,42	126,42	5,422	685,45	13,84
Всего по позиции							685,45	
20	ТССЦпр 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 15 км (перевозка грунта)	1 т груза	126,42	126,42	15,36	1 941,81	13,84
Всего по позиции							685,45	

26 875

		Всего по позиции							
21	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев основной из шлака доменного отвалного сталеплавильного (фр. 20-40 толщ. 22 см)	100 м3	0,6622	0,6622	материала основания (в плотном теле)			1 941,81
		Объем: 301*0,22							
		1 ОТ					121,95	80,76	
		3 ЗМ					4465,64	2 957,15	
		2 в т.ч. ОТМ					478,22	316,68	
		4 М					29,5	19,53	
	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: мартеновский и отвалный доменный	м3	П	П				
		ЗТ	чел.-ч	12,77	8,456294				
		ЗТм	чел.-ч	29,74	19,693828				
		Итого по расценке					4617,09	3 057,44	
21.1	ТССЦ 409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000 (коэффициент уплотнения 1,26 ТЕР27, прил. 27.2)	м3	126	83,4372		105,16	8 774,26	
		ФОТ					397,44		
		НР Автомобильные дороги	%	126	126		500,77		
		СП Автомобильные дороги	%	95	95		377,57		
		Всего по позиции						12 710,04	
22	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвалного сталеплавильного (фр. 5-10, толщ. 1 см)	100 м3	0,0301	0,0301	материала основания (в плотном теле)			
		Объем: 301*0,01							
		1 ОТ					121,95	3,67	
		3 ЗМ					4465,64	134,42	
		2 в т.ч. ОТМ					478,22	14,39	
		4 М					29,5	0,89	
	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: мартеновский и отвалный доменный	м3	П	П				
		ЗТ	чел.-ч	12,77	0,384377				
		ЗТм	чел.-ч	29,74	0,895174				
		Итого по расценке					4617,09	138,98	
22.1	ТССЦ 409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 (коэффициент уплотнения 1,26 ТЕР27, прил. 27.2)	м3	126	3,7926		111,89	424,35	
		ФОТ					18,06		

Пр/774-021.0	НР Автомобильные дороги СП1 Автомобильные дороги	% %	126 95	126 95	22.76 17.16	603.25
23	ТЕР 27-06-020-01 Пр/774-021.0	Розлив вяжущих материалов (на щебеночную основу СНИП 3.06.03-85 п.10.17 расход 0.5 кг/м2) Объем: 301*0,0005	1 т	0.1505	0.1505	
	1 ОТ					
	3 ЭМ				49,08	7,39
	2 в т. ч. ОТм				8,59	1,29
	4 М				1932,69	290,87
	ЗТ	чел.-ч	0	0		
	ЗТм	чел.-ч	0,66	0,09933		
	Итого по расценке				1981,77	298,26
	ФОТ					1,29
	НР Автомобильные дороги	%	126	126	1,63	1,23
	СП Автомобильные дороги	%	95	95		
24	ТЕР 27-06-020-08 Пр/774-021.0	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов 2.5-2.9 т/м3 (нижний слой)	1000 м2 покрытия	0,301	0,301	301,12
	1 ОТ				442,75	133,27
	3 ЭМ				2777,78	836,11
	2 в т. ч. ОТм				315,72	95,03
	4 М				369,04	111,08
	Смесь асфальтобетонная	т	93,7	93,7		
	ЗТ	чел.-ч	38,3	11,5283		
	ЗТм	чел.-ч	19,1	5,7491		
	Итого по расценке				3589,57	1 080,46
24.1	ТССП 410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка П	т	93.7	28.2037	518.6
	1 ОТ					
	ФОТ					228.30
	НР Автомобильные дороги	%	126	126	287,66	216,89
	СП Автомобильные дороги	%	95	95		
25	ТЕР 27-06-020-01 Пр/774-021.0	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2.5-2.9 т/м3 (верхний слой)	1000 м2 покрытия	0,301	0,301	16 211,45
	1 ОТ					442,75

Пр/774-006.0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58	- 21.80
29	ТЕР 01-02-061-01	Всего по позиции			273.56
	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3 грунта	0.06705	0.06705	
	Объем: 44,7*0,15				
	1 ОТ				797.39
	3 ЭМ				53.46
	2 в т.ч. ОТМ				
	4 М				
	ЗТ	чел.-ч	88.5	5,933925	
	ЗТм	чел.-ч	0	0	
	Итого по расценке				797.39
29.1	ТССП 407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м3	100	6.705
	ФОТ				111.97
	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89	53.46
	Пр/812-001.2-1				47.58
	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40	21.38
	Пр/774-001.2				
	Всего по позиции				873.18
30	ТЕР 01-02-027-04	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированной площади	0,0447	0,0447
	1 ОТ				1025
	3 ЭМ				45.82
	2 в т.ч. ОТМ				
	4 М				
	ЗТ	чел.-ч	100	4,47	
	ЗТм	чел.-ч	0	0	
	Итого по расценке				1025
	ФОТ				45.82
	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89	40.78
	Пр/812-001.4-1				
	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41	18.79
	Пр/774-001.4				
	Всего по позиции				105.39

Итого прямые затраты по Разделу 2 (в базисном уровне цен)

55 762.64

Раздел 3. Ремонт тротуаров (тип покрытия II - 139,8 м2, тип покрытия IIIа - 48,3 м2)

31 ТЕРр 68-14-1 Разборка бортовых камней на бетонном основании 100 м 0,985 0,985

(БР 100.20.8 Мусор: бортовой камень
98,5м*0,04т/мп+бетон 98,5м*0,014т/мп*2,4т/м3,
где 0,04т/м -погонного метра БР 100.20.8,
0,014т/м -погонного метра бетона, 2,4 т/м3
объемный вес бетона по ТЕР46 п2.46.9)

- 1 ОТ 708,54 697,91
- 3 ЗМ 709,23 698,59
- 2 в т. ч. ОТм 113,55 111,85
- 4 М
- ЗТ
- ЗТм

Итого по расценке

ФОТ 1417,77 1396,50
НР Благоустройство 809,76
СП Благоустройство 825,96 437,27
2 659,73

Всего по позиции

32 ТЕРр 68-13-2 Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров 1000 м2 0,1398 0,1398

толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических (Мусор: асфальтобетон 139,8м2*0,04м*1,98т/м3, где 1,98 т/м3 объемная масса демонтируемого асфальтобетона)

- 1 ОТ 577,02 80,67
- 3 ЗМ 1184,57 165,60
- 2 в т. ч. ОТм 189,66 26,51
- 4 М
- ЗТ
- ЗТм

Итого по расценке

ФОТ 1761,59 246,27
НР Благоустройство 107,18
СП Благоустройство 109,32 57,88
2 413,47

Всего по позиции

33 ТЕР 01-01-030-06 Разработка грунта с перемещением до 10 м 1000 м3 0,01449 0,01449

бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2 (объемный вес 1,4 т/м3, по ТЕР01 прил. 1 п. 9в)

- Объем: 48,3*0,3
- 1 ОТ 949,58 13,76
- 3 ЗМ 121,41 1,76
- 2 в т. ч. ОТм

4 М									
ЗТ		чел.-ч	0		0				
ЗТм		чел.-ч	7,49		0,1085301				
Итого по расценке						949,58	13,76		
ФОТ							1,76		
НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	92		92		1,62		
СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	46		46		0,81		
Всего по позиции									
34	ТССЦпг 01-01-01-043	Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с потрузкой эскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (бортовой камень, бетон, асфальтобетон)	1 т груза	18,32	18,32	4,494	82,33	13,84	1 179
		Объем: 98,5*0,04+98,5*0,014*2,4+139,8*0,04*1,98					82,33		
Всего по позиции									
35	ТССЦпг 01-01-01-039	Потрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перетной) (потрузка земли ОП, ТЕР01 прил. 1 п. 9в, объемный вес 1,4 т/м3)	1 т груза	20,29	20,29	5,422	110,01	13,84	1 513
		Объем: 48,3*0,3*1,4					110,01		
Всего по позиции									
36	ТССЦпг 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	38,61	38,61	15,36	593,05	13,84	8 208
		Объем: 18,32+20,29					593,05		
Всего по позиции									
37	ТЕР 27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (под тротуарные бордюры, фр. 5-10, шир. 40 см, толщ. 10 см)	100 м2 дорожек и тротуаров	0,44	0,44				
		Объем: 110*0,4							
Итого по позиции									
	1 ОТ		чел.-ч	26,24	11,5456	266,6	117,30		
	3 ЗМ					322,22	141,78		
	2 в т. ч. ОТм					42,03	18,49		
	4 М					4664,38	2 052,33		
	ЗТ		чел.-ч	3,17	1,3948				
Итого по расценке									
37.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-17,4	-7,656	267,84	-2 050,58		2 311,41

	Пр/812-0211.1	ФОТ НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		135,79	153,44
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		104,56	
38	ТССЦ 409-0052	Всего по позиции Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 (коэффициент уплотнения 1,26 ТЕР27, прил. 27.2)	м3	5,544		5,544		111,89	620,32
		Объем: 110*0,4*0,1*1,26							
39	ТЕР 27-07-002-02	Всего по позиции На каждый 1 см изменения толщины оснований добавить или исключить к расценке 27-07-002-01 (до толщ. 10 см, К=2)	100 м2 дорожек и тротуаров	-0,44		-0,44			620,32
		Объем: -110*0,4							
		1 ОТ						5,49	2
		3 ЭМ						8,53	2
		2 в т.ч. ОТМ						1,21	2
		4 М						401,76	2
		ЗТ	чел.-ч	0,54	2	-0,4752			
		ЗТм	чел.-ч	0,1	2	-0,088			
		Итого по расценке						415,78	-365,89
39.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-1,5	2	1,32		267,84	353,55
	Пр/812-021.1-1	ФОТ НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		-5,89	-6,66
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		-4,54	
40	ТЕР 27-02-010-02 табл.27.3 п.3.8, бетон К=0,86, раствор К=0,33	Всего по позиции Установка бортовых камней при других видах покрытий (порсбрук П-5У, L=3 м, h=0,2м)	100 м бортового камня	1,1		1,1			-23,54
		1 ОТ						772,97	850,27
		3 ЭМ						104,2	114,62
		2 в т.ч. ОТМ						11,02	12,12
		4 М						3677,44	4045,18
	ТССЦ 413-9010	Камни бортовые	м	100		100			
		ЗТ	чел.-ч	76,08		83,688			
		ЗТм	чел.-ч	0,68		0,748			

40.1	ТССЦ 102-0038	Итого по расценке Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,17	-0,187	4554,61	5 010,07	-131,86
40.2	ТССЦ 101-1805	Воздл стиропельные	т	-0,001	-0,0011	10557,18	-11,61	
40.3	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	-0,06	-0,066	696,05	-45,94	
40.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-5,9	-6,49	594,11	-3 855,77	
40.5	ТССЦ 403-8126 Применительно	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (поребрик П-5У; L=3 м, h=0,2м, объем 1м.л.-0,021м3)	м3	2,1	2,31	2012,95	4 649,91	
40.6	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,06	0,066	229,6965	0,33	15,16
		ФОТ						862,39
		НР Автомобильные дороги	%	126	126		1 086,61	
		СП Автомобильные дороги	%	95	95		819,27	
		Всего по позиции					7 535,84	
41	ТЕР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (вычет работы по устройству бетон подушки, с учетом бетона на швы на стыках через 3 м, норма расхода 0,02м3/через 3 метра, с учетом нормы расхода бетона 1,02)	100 м3 бетона, бутобетона и железобето на в деле	-0,0563	-0,0563			
		Объём: -(6,49/1,02-110/3*0,02)						
		1 ОТ				1686,6	-94,96	
		3 ЗМ				2609,79	-146,93	
		2 в т. ч. ОТМ				291,78	-16,43	
		4 М				2412,9	-135,85	
		Бетон	м3	102	102			
		ЗТ	Чел-ч	180	-10,134			
		ЗТМ	Чел-ч	18	-1,0134			
		Итого по расценке				6709,29	-377,74	
41.1	ТССЦ 411-0001	Вола	м3	-0,2	0,01126	1,98	0,02	
41.2	ТССЦ 101-1668	Рогожа	м2	-250	14,075	9,65	135,82	
41.3	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-13,285968	0,748	510,9346	382,18	
		ФОТ						-111,39
		НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102		-113,62	
		Пр/812-006-0-1						
		Пр/774-006-0	%	58	58		-64,61	
		Всего по позиции					-37,95	

Пр/812-021.1-1	ФОТ НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		45,30	51,19
Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		34,88	
49	Всего по позиции Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа <VOGEL> малых типоразмеров толщиной слоя 4 см	1000 м2	0,1881	0,1881		180,87	
ТЕР 27-07-006-01							
	1 ОТ	Т	0,65	0,65		204,94	38,55
	3 ЗМ	П	18,58	18,58		4375,98	823,12
	2 в т. ч. ОТМ	чел.-ч	18,58	3,494898		126,32	23,76
	4 М	чел.-ч	7,98	1,501038		1,82	0,34
ТССЦ 101-9010	Битум	Т	0,65	0,65			
ТССЦ 410-9010	Смесь асфальтобетонная	Т	18,58	18,58			
	ЗТ	чел.-ч	18,58	3,494898			
	ЗТМ	чел.-ч	7,98	1,501038			
49.1	Итого по расценке Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	Т	0,65	0,122265		4582,74	862,01
	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	Т	0,65	0,122265		1876,4	229,42
49.2	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б (норма расхода асфальтобетона определена по ТЕР27-07-001 с учётом корректировки толщины)	Т	95,5874535	17,98		570,7	10 261,19
	ФОТ						62,31
Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		70,41	
Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		47,98	
50	Всего по позиции Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов I	100 м3	0,165	0,165		11 471,01	
	Объём: 110*0,15						
	1 ОТ					797,39	131,57
	3 ЗМ						
	2 в т. ч. ОТМ						
	4 М						

50.1	ГССН 407-0013								
		ЗТ	чел.-ч	88,5	14.6025				
		ЗМ	чел.-ч	0	0				
		Итого по расценке				797,39		131,57	
		Земля растительная механизированной заготовки		м3	100	16,5	111,97	1 847,51	
		ФОТ						131,57	
		НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	89	89		117,10	
		СП Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40	40		52,63	
		Всего по позиции						2 148,81	
51	ТЕР 01-02-027-04								
		Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1		1000 м2 спланированной площади	0,11	0,11			
		1 ОТ						1025	112,75
		3 ЗМ							
		2 в т. ч. ОТМ							
		4 М							
		ЗТ		чел.-ч	100	11			
		ЗТМ		чел.-ч	0	0			
		Итого по расценке				1025		112,75	
		ФОТ						112,75	
		НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	89	89		100,35	
		Пр/774-001.4							
		СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	41	41		46,23	
		Всего по позиции						259,33	
		Итого прямые затраты по Разделу 3 (в базисном уровне цен)						27 372,64	

Раздел 4. Ремонт откосов (тип покрытия П - 115 м2)

52	ТЕРр 68-14-1								
		Разборка бортовых камней на бетонном основании (БР 100.20.8 Мусор: бортовой камень 119м*0,04т/мп+бетон 119м*0,014т/мп*2,4т/м3, для 0,04т/м вес погонного метра БР 100.20.8 , 0,014т/м -погонного метра бетона, 2,4 т/м3 объемный вес бетона по ТЕР46 п2.46.9)		100 м	1,19	1,19			

- 1 ОТ
- 3 ЗМ
- 2 в т. ч. ОТМ
- 4 М

708,54	843,16
709,23	843,98
113,55	135,12

31		чел.-ч	68,26	81,2294				
31м		чел.-ч	9,4	11,186				
Итого по расценке					1417,77	1 687,14		
ФОТ						978,28		
НР Благоустройство		%	102	102		997,85		
СП Благоустройство		%	54	54		528,27		
Всего по позиции						3 213,26		
53	ТЕРР 68-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий прогуларов толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических (Мусор: асфальтобетон П15м2*0,04м*1,98т/м3, где 1,98 т/м3 объемная масса демонтируемого асфальтобетона)	1000 м2	0,115	0,115			
1 ОТ					577,02	66,36		
3 СМ					1184,57	136,23		
2 в т. ч. ОТм					189,66	21,81		
4 М								
ЗТ		чел.-ч	57,76	6,6424				
ЗТм		чел.-ч	15,7	1,8055				
Итого по расценке					1761,59	202,59		
ФОТ						88,17		
НР Благоустройство		%	102	102		89,93		
СП Благоустройство		%	54	54		47,61		
Всего по позиции						340,13		
54	ТССЦшр 01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (бортовые камни, бетон, асфальтобетон)	1 т груза	17,87	17,87	4,494	13,84	1 111
Объем: 119*0,04+119*0,014*2,4+115*0,04*1,98								
Всего по позиции						80,31		
55	ТССЦшр 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильными самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	17,87	17,87	15,36	13,84	3 799
Объем: 119*0,04+119*0,014*2,4+115*0,04*1,98								
Всего по позиции						274,48		
56	ТЕР 01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,033	0,033			
1 ОТ					1442,98	47,62		
3 СМ								
2 в т. ч. ОТм								
4 М								
31		чел.-ч	154	5,082				

ЗТМ	Чел.-ч	0	0	1442,98	47,62
Итого по расценке					
ФОТ					47,62
НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89	42,38	42,38
СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40	19,05	19,05
Всего по позиции					
Гидроуструйная очистка бетонных поверхностей	1 м2 поверхность	27,8	27,8		109,05

57	ТЕР 46-08-044-02	Итого по расценке	Чел.-ч	0	0	2,41	66,99
		ФОТ					42,81
		НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103	103	44,09	44,09
		СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59	59	25,26	25,26
		Всего по позиции					
		Гидроуструйная очистка бетонных поверхностей	1 м2 поверхность	27,8	27,8		109,05
		1 ОI				1,54	42,81
		3 ЗМ				0,59	16,40
		2 в т.ч. ОТМ					
		4 М				0,28	7,78
		ЗТ	Чел.-ч	0,15	4,17		
		ЗТМ	Чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке					
		ФОТ				2,41	66,99
		НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103	103	44,09	44,09
		СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59	59	25,26	25,26
		Всего по позиции					
		Гидроуструйная боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутровой кладки, кирпичу, бетону	100 м2 изолируемую и поверхность	0,278	0,278		136,34

58	ТЕР 08-01-003-07	Итого по расценке	Чел.-ч	0	0	1925,17	535,19
		ФОТ					67,36
		НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	110	74,10	74,10
		СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	69	46,48	46,48
		Итого по расценке					
		1 ОI				242,32	67,36
		3 ЗМ				77,87	21,65
		2 в т.ч. ОТМ					
		4 М				1604,98	446,18
		ЗТ	Чел.-ч	21,2	5,8936		
		ЗТМ	Чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке					
		ФОТ				1925,17	535,19
		НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	110	74,10	74,10
		СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	69	46,48	46,48

Всего по позиции		100 м3 грунта	0,033	0,033	875,77	28,90	655,77
59	ТЕР 01-02-061-02	Засыпка вручную траншеи, пазах котлованов и ям. группа грунтов 2					
	1 ОТ						
	3 СМ						
	2 в т. ч. ОТМ						
	4 М						
	ЭТ	чел-ч	97,2	3,2076			
	ЭТМ	чел-ч	0	0			
	Итого по расценке				875,77	28,90	
	ФОТ					28,90	
	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89		25,72	
	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40		11,56	
	Пр/812-001.2-1						
	Пр/774-001.2						
	способом						
	Всего по позиции						66,18
60	ТЕР 27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (под тротуарные бордюры, фр. 5-10, шир. 40 см, толщ. 10 см)	100 м2 дорожек и тротуаров	0,476	0,476		
	Объем: 119*0,4						
	1 ОI				266,6	126,90	
	3 СМ				322,22	153,38	
	2 в т. ч. ОТМ				42,03	20,01	
	4 М				4664,38	2220,24	
	ЭТ	чел-ч	26,24	12,49024			
	ЭТМ	чел-ч	3,17	1,50892			
	Итого по расценке				5253,2	2500,52	
60.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-17,4	-8,2824	267,84	-2218,36
60.2	ТССЦ 409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 (коэффициент уплотнения 1,26 ТЕР27, прил. 27.2)	м3	12,6	5,9976	111,89	671,07
	Пр/812-021.1-1	ФОТ					
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		146,91
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		166,01
	Всего по позиции						113,12
	Всего по позиции						1232,36

61	ТЕР 27-07-002-02	На кафель 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ. 10 см, К=-2)	100 м2 дорожек и тротуаров	-0,476	-0,476					
		Объем: -119*0,4								
		1 ОТ					5,49	2	-5,23	
		3 ЗМ					8,53	2	-8,12	
		2 в т. ч. ОТМ					1,21	2	-1,15	
		4 М					401,76	2	-382,48	
		ЗТМ	чел.-ч	0,54	2	-0,51408				
		ЗТМ	чел.-ч	0,1	2	-0,0952				
		Итого по расценке					415,78		-395,83	
61.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракция 5-10 мм	м3	-1,5	2	1,428	267,84		382,48	
		ФОТ							-6,38	
		НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			-7,21	
		СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			-4,91	
		Всего по позиции							-25,47	
62	ТЕР 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (поробрик П-5У, L=3 м, h=0,2м) К=0,86, раствор К=0,33	100 м бортового камня	1,19		1,19				
		1 ОТ					772,97		919,83	
		3 ЗМ					104,2		124,00	
		2 в т. ч. ОТМ					11,02		13,11	
		4 М					3677,44		4376,15	
		Камни бортовые	м	100		100				
		ЗТ	чел.-ч	76,08		90,5352				
		ЗТМ	чел.-ч	0,68		0,8092				
		Итого по расценке					4554,61		5419,98	
62.1	ТССЦ 102-0038	Бруселя необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,17		-0,2023			-142,65	
62.2	ТССЦ 101-1805	Гвозди строительные	т	-0,001		-0,00119			-12,56	
62.3	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	-0,06		-0,0714			-49,70	
62.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-5,9		-7,021			-4171,25	
62.5	ТССЦ 403-8126	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (поробрик П-5У, L=3 м, h=0,2м, объем 1м.п.-0,021м3)	м3	2,1		2,499			5030,36	
62.6	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,06		0,0714			16,40	
							229,6965	0,33		

64.2	ТССЦ.409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 (коэффициент уплотнения 1.26 ПЕР27, прил. 27.2)	м3	12,6		14,49		111,89		1 621,29
	Пр/812-021.1-1	ФОТ								354,92
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113						401,06
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77						273,29
Всего по позиции										
65	ТЕР 27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ. 10 см, К=-2)	100 м2 дорожек и тротуаров	-1,15		-1,15				2 977,34
	1 ОТ							5,49	2	-12,63
	3 ЭМ							8,53	2	-19,62
	2 в т.ч. ОТМ							1,21	2	-2,78
	4 М							401,76	2	-924,05
	ЗТ		чел-ч	0,54	2	-1,242				
	ЭТм		чел-ч	0,1	2	-0,23				
Итого по расценке										
65.1	ТССЦ.408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-1,5	2	3,45		267,84		924,05
	Пр/812-021.1-1	ФОТ								-15,41
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113						-17,41
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77						-11,87
Всего по позиции										
66	ТЕР 27-07-001-04	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия	1,15		1,15				-61,53
	Применительно									
	1 ОТ							118,03		135,73
	3 ЭМ							73,39		84,40
	2 в т.ч. ОТМ							0,32		0,37
	4 М							4053,01		4 660,96
	ЗТ		чел-ч	10,21		11,7415				
	ЭТм		чел-ч	0,02		0,023				
Итого по расценке										
66.1	ТССЦ.410-0054	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	-7,14		-8,211		4244,43		4 881,09
								551,88		-4 531,49

66.2	ТССЦ 410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б	т	7,1391304	8,21	570,7	4 685,45
	Пр/812-021.1-1	ФОТ НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		136,10
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		153,79
							104,80
Всего по позиции							5 293,64
67	ТЕР 27-07-001-02 Применительно	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 / к ТЕР27-07-001-04 (до толщ. 4см, К=2)	100 м2 покрытия	1,15	1,15		
		1 ОТ				25,89	2
		3 СМ				11,75	2
		2 в т.ч. ОТМ					2
		4 М				667,77	2
		ЗТ	чел-ч	2,32	2		5,336
		ЗТм	чел-ч	0	2		0
		Итого по расценке				705,41	1 622,45
67.1	ТССЦ 410-0054	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип П (жесткий)	т	-1,21	2	-2,783	-1 535,88
67.2	ТССЦ 410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б	т	1,2086957	2	2,78	1 586,55
	Пр/812-021.1-1	ФОТ НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		59,55
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		67,29
							45,85
Всего по позиции							1 786,26
68	ТЕР 01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1	100 м3 грунта	0,1785	0,1785		
		Объем: 119*0,15					797,39
		1 ОI					142,33
		3 СМ					
		2 в т.ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел-ч	88,5		15,79725	

ЭТМ	чел.-ч	0	0	797,39	142,33
Итого по расценке				797,39	142,33
68.1 ТССЦ 407-0013	МЗ	100	17,85	111,97	1 998,66
Земля расклевываемая механизированной заготовки					
ФОТ					142,33
Пр/812-001.2-1	%	89	89		126,67
НР Земляные работы, выполняемые ручным способом					
Пр/774-001.2	%	40	40		56,93
СП Земляные работы, выполняемые ручным способом					
Всего по позиции					2 324,59

69 ТЕР 01-02-027-04	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированной площади	0,119	0,119					
1 ОТ						1025		121,98	
3 ЗМ									
2 в т. ч. ОМ									
4 М									
ЗТ	чел.-ч	100	11,9						
ЭТМ	чел.-ч	0	0			1025		121,98	
Итого по расценке									
ФОТ									121,98
Пр/812-001.4-1	%	89	89						108,56
НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)									
Пр/774-001.4	%	41	41						50,01
СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)									
Всего по позиции									280,55

Итого прямые затраты по Разделу 4 (в базисном уровне цен) **21 347,35**

Раздел 5. Установка урн		10 т конструкции		Объем: (0,617*0,3*4)/1000*2	
70 ТЕР 09-05-002-01	Электродуговая сварка при монтаже одноэтажных производственных зданий каркасов в целом (крепление урны)	0,0001481	0,0001481	35,79	0,0053005
1 ОТ					532,2
3 ЗМ					335,11
2 в т. ч. ОМ					
4 М					494,24
ЗТ	чел.-ч	0	0		
ЭТМ	чел.-ч	0	0		
Итого по расценке					1361,55
					0,20

70.1	ТССЦ 204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-1, диаметром 10 мм	т	9,9986496	0,0014808	5794,34	8,58
	Пр/812-009.0-1	ФОТ					0,08
	Пр/812-009.0-1	НР Строительные металлические конструкции	%	93	93		0,07
	Пр/774-009.0	СП Строительные металлические конструкции	%	62	62		0,05
Всего по позиции							8,90
71	ТССЦ 116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	2	2	315,35	630,70
Всего по позиции							630,70
Итого прямые затраты по Разделу 5 (в базисном уровне цен)							639,48

Раздел 6. Озеленение

72	ПЕР 68-3-6	Валка деревьев в городских условиях (дуб, бук, граб, клен, ясеня) диаметром более 300 мм (вяз д=350: 1шт*1,25м3/шт=1,25м3 (стволы)+ 1,25м3*0,15=0,188м3 (ветви); клен д=400: 1шт*1,61м3/шт=1,61м3(стволы)+ 1,61м3*0,15=0,2415м3 (ветви); вяз д=400: 2шт*1,61м3/шт=3,22м3 (стволы)+ 3,22м3*0,15=0,484м3 (ветви); вяз д=500: 1шт*2,97м3/шт=2,97м3(стволы)+ 2,97м3*0,15=0,446м3(ветви); вяз д=680: 2шт*6м3/шт=12м3(стволы)+ 12м3*0,15=1,8м3(ветви))	1 складочны и м3 кряжей	24,21	24,21		
		Объем: 1*1,25+1,25*0,15+1*1,61+1,61*0,15+2*1,61+3,22*0,15+1*2,97+2,97*0,15+2*6+12*0,15					
		1 ОТ				74,32	1 799,29
		3 ЭМ				34,63	838,39
		2 в т. ч. ОТМ					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	7,38	178,6698		
		ЗТМ	чел.-ч	0	0		
		Итого по расценке				108,95	2 637,68
	Пр/812-102.0-1	ФОТ					1 799,29
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство	%	102	102		1 835,28
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство	%	54	54		971,62
Всего по позиции							5 444,58

73	ПЕР 68-3-2	Валка деревьев в городских условиях (липа, сосна, кедр, тополь) диаметром более 300 мм (тополь д=450: 1шт*2,02м3/шт=2,02м3(стволы)+2,02м3*0,15=0,303м3 (ветви))	1 складочны и м3 кряжей	2,32	2,32		
----	------------	---	----------------------------------	------	------	--	--

		Объём: 1*2,02+2,02*0,15					
	1 ОТ					45,21	104,89
	3 ЭМ					21,04	48,81
	2 в т.ч. ОТМ						
	4 М						
	ЗТ	чел.-ч	4,49		10,4168		
	ЗТм	чел.-ч	0		0		
	Итого по расценке					66,25	153,70
	ФОТ						104,89
Пр/812-102-0-1	НР Благоустройство	%	102		102		106,99
Пр/774-102-0	СП Благоустройство	%	54		54		56,64
	Всего по позиции						317,33

74	ТЕРр 68-3-5	Валка деревьев в городских условиях (дуб, бук, граб, клен, ясень) диаметром до 300 мм (Яблоня д=100мм: 2шт*0,09м3/шт=0,18м3(стволы)+ 0,18м3*0,15=0,027м3(ветви); вяз д=200мм: 1шт*0,3м3/шт=0,3м3(стволы)+ 0,3м3*0,15=0,045м3 (ветви); клён д=200мм: 3шт*0,3м3/шт=0,9м3(стволы)+ 0,9м3*0,15=0,135м3(ветви); ясень д=200мм: 1шт*0,3м3/шт=0,3м3(стволы)+ 0,3м3*0,15=0,045м3 (ветви); вяз д=300мм: 2шт*0,47м3/шт=0,94м3(стволы)+ 0,94м3*0,15=0,141м3 (ветви); ясень д=300мм: 2шт*0,47м3/шт=0,94м3(стволы)+ 0,94м3*0,15=0,141м3 (ветви))		1	складочны й м3	4,09	4,09		
		Объём: 2*0,09+0,18*0,15+1*0,3+0,3*0,15+3*0,9*0,15+1*0,3+0,3*0,15+2*0,47+0,94*0,15+2*0,47+0,94*0,15						38,67	158,16
	1 ОТ							17,99	73,58
	3 ЭМ								
	2 в т.ч. ОТМ								
	4 М								
	ЗТ	чел.-ч	3,84		15,7056				
	ЗТм	чел.-ч	0		0				
	Итого по расценке							56,66	231,74
	ФОТ								158,16
Пр/812-102-0-1	НР Благоустройство	%	102		102			161,32	
Пр/774-102-0	СП Благоустройство	%	54		54			85,41	
	Всего по позиции							478,47	

75	ТЕРр 68-3-6	Валка деревьев в городских условиях (дуб, бук, граб, клен, ясень) диаметром более 300 мм (дуб д=680: 3шт*6м3/шт=18м3 (стволы)+ 18м3*0,15=2,7м3 (ветви)		1	складочны й м3	20,7	20,7		
		Объём: 18+2,7							

1 ОТ									
3 ЭМ								74.32	1 538.42
2 в т. ч. ОТМ								34.63	716.84
4 М									
ЗТ									
ЗТМ									
Итого по расценке		чел-ч	7.38		152.766				
ФОТ		чел-ч	0		0			108.95	2 255.26
НР Благоустройство		%	102		102			1 538.42	1 538.42
СП Благоустройство		%	54		54			1 569.19	1 569.19
Всего по позиции									830.75
4 655.20									

76 ТЕР 01-02-105-01
 Корчевка пней в грунтах естественного залегания
 корчевателями-собиралами на тракторе
 мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней
 до 5 м, диаметр пней до 24 см (7 пней от валки
 деревьев + 7 пней отделившихся от ранее
 спиленных деревьев:
 $V=2шт*0,018+4шт*0,040+8шт*0,071$)
 Объем: 7+7

1 ОТ									
3 ЭМ								395.26	55.34
2 в т. ч. ОТМ								42.21	5.91
4 М									
ЗТ									
ЗТМ									
Итого по расценке		чел-ч	0		0			395.26	55.34
ФОТ		чел-ч	2.44		0.3416				5.91
НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	89		89			5.26	5.26

Пр/812-001.4-1
 СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)
 Пр/774-001.4

77 ТЕР 01-02-105-02									
Всего по позиции									63.02
Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собиралами на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней до 32 см (4 пня от валки деревьев $V=4шт*0,159$)		100 пней	0.04		0.04			670.64	26.83
1 ОТ								71.62	2.86
3 ЭМ									
2 в т. ч. ОТМ									

4 М								
ЗТ		чел.-ч	0		0			
ЗТм		чел.-ч	4,14		0,1656			
Итого по расценке						670,64	26,83	
ФОТ							2,86	
Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89		2,55	
Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41		1,17	
Всего по позиции								30,55
78	ТЕРр 01-02-105-03							
	Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собираателями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м. диаметр пней свыше 32 см (7 пней от валки деревьев + 14 пней отдельностоящих от ранее спиленных деревьев и кустарника сирени: V=1шт*0,216+4шт*0,817+1шт*0,358+13шт*0,442+2шт*0,817)	100 пней	0,24		0,24			
	Объём: 7+14+3							
	1 ОТ							
	3 ЗМ						1086,95	260,87
	2 в т. ч. ОТм						116,08	27,86
	4 М							
	ЗТ	чел.-ч	0		0			
	ЗТм	чел.-ч	6,71		1,6104			
	Итого по расценке					1086,95	260,87	
	ФОТ						27,86	
	Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89		24,80
	Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41		11,42
Всего по позиции								297,09
79	ТЕРр 68-1-1							
	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет диаметром до 500 мм мягких пород (над электрокабелями 0,4кВ работы производить вручную в целях исключения повреждения электрокабеля) V=1шт*0,442	1 пень	1		1			
	1 ОТ							
						34,45		34,45

Pr/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	103		170,78	
Pr/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	72		119,38	
Всего по позиции							
82	ТССЦпг 01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	39,46	39,46	4,494	1 037,55
Объем: (24,21+2,32+4,09+20,76+0,64+9,08+0,44+2,45)*0,61							
Всего по позиции							
83	ТССЦпг 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	39,46	39,46	15,36	606,11
Объем: (24,21+2,32+4,09+20,76+0,64+9,08+0,44+2,45)*0,61							
Всего по позиции							
84	ТЕР 01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), грунта грунтов 2 (объемный вес 1,4 т/м3, по ТЕР01 прил. 1 п. 9в) под цветники	1000 м3 грунта	0,0369	0,0369		606,11
Объем: 41*3*0,3							
1	ОТ		чел.-ч	0	0		
3	ЭМ		чел.-ч	7,49	0,276381	949,58	35,04
2	в т. ч. ОТМ					121,41	4,48
4	М						4,48
3	Т						
3	ТМ						
Итого по расценке						949,58	35,04
ФОТ							4,48
Pr/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92		4,12	4,12
Pr/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46		2,06	2,06
Всего по позиции							
85	ТССЦпг 01-01-01-039	Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, дерновой) (погрузка земли ОП. ТЕР01 прил. 1 п. 9в, объемный вес 1,4 т/м3)	1 т груза	51,66	51,66	5,422	280,10
Объем: 36,9*1,4							
Всего по позиции							
							280,10

86	ТСЦПг 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 15 км	1 т груза	51,66	51,66	15,36	793,50	13,84	10 982
87	ТЕР 47-01-046-04	Всего по позиции Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную Объем: 100+223	100 м2	3,23	3,23				793,50
		1 ОТ				382	1 233,86		
		3 СМ							
		2 в т. ч. ОТМ							
		4 М				1679,55	5 424,95		
		ЗТ	чел.-ч	40	129,2				
		ЗТМ	чел.-ч	0	0				
		Итого по расценке				2061,55	6 658,81		
		ФОТ					1 233,86		
	Пр/812-041-0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	103		1 270,88		
	Пр/774-041,0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	72		888,38		
88	ТЕР 47-01-046-05	Всего по позиции На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к Расценкам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04 (до толщ. 30 см К=3)	100 м2	2,23	2,23				8 818,07
		1 ОТ				52,24	349,49		
		3 СМ							
		2 в т. ч. ОТМ							
		4 М				559,85	3 745,40		
		ЗТ	чел.-ч	5,47	3	36,5943			
		ЗТМ	чел.-ч	0	3	0			
		Итого по расценке				612,09	4 094,89		
		ФОТ					349,49		
	Пр/812-041-0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	103		359,97		
	Пр/774-041,0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	72		251,63		
89	ТЕР 47-01-006-11	Всего по позиции Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,5х0,4 м в естественном грунте	10 ям	0,3	0,3				4 706,49
		1 ОТ				113,19	33,96		
		3 СМ							
		2 в т. ч. ОТМ							

4 М								
З1	чел.-ч	12,08		3,624				
З1м	чел.-ч	0		0				
Итого по расценке						113,19		33,96
ФОТ								33,96
Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			34,98
Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			24,45

90	ТЕР 47-01-006-06							
Всего по позиции								93,39
Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,3x0,3 м в естественном грунте		10 км	2,9		2,9			
1 ОТ								
3 СМ								
2 в т.ч. ОТм								90,7
4 М								
З1	чел.-ч	9,68		28,072				
З1м	чел.-ч	0		0				
Итого по расценке						90,7		263,03
ФОТ								263,03
Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			270,92
Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			189,38

91	ТЕР 47-01-009-03							
Всего по позиции								723,33
Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,5x0,4 м		10 деревьев или кустарников в	0,7		0,7			
Объем: 3+4								
1 ОТ								160,92
3 СМ								285,99
2 в т.ч. ОТм								28,46
4 М								135,17
Деревья или кустарники с комом земли		шт.	10		10			
З1	чел.-ч	13,92		9,744				
З1м	чел.-ч	1,84		1,288				
Итого по расценке						582,08		407,45

ТССН 414-9010

91.1	ТССЦ 414-0126 ПРИМ.	Деревья-саженцы с кроной 9-12 лет (вяз, дуб, каштан, клен, липа, орех, ясень)	шт.	4,2857143	3	219,6	658,80
91.2	ТССЦ 414-0052	Рабина обыкновенная, высота 3,0-3,5 м	шт.	5,7142857	4	994,94	3 979,76
	Пр/812-041.0-1	ФОТ НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	103		132,56 136,54
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	72		95,44
92	ТЕР 47-01-009-02	Всего по позиции Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,3х0,3 м	10 деревьев или кустарники в	2,9	2,9		5 277,99
	ТССЦ 414-9010	1 ОТ 3 СМ 2 в т.ч. ОТМ 4 М Деревья или кустарники с комом земли	шт.	10	10	81,15 52,48 4,18 72,72	235,34 152,19 12,12 210,89
	92.1	ЗП ЗТМ Итого по расценке	чел.-ч чел.-ч	7,02 0,3	20,358 0,87		
	ТССЦ 414-0226 Прим.	Сирень (разные виды), высота 1,25-1,5 м	шт.	10	29	206,35 26,57	598,42 770,53
	Пр/812-041.0-1	ФОТ НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	103		247,46 254,88
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	72		178,17
		Всего по позиции Итого прямые затраты по Разделу 6 (в базисном уровне цен)				1 802,00 26 666,67	
		ВСЕГО по акту ВСЕГО прямые затраты (справочно) <i>в том числе</i> оплата труда (ОТ) эксплуатация машин и механизмов <i>в том числе</i> оплата труда машинистов (ОТМ) материальные ресурсы перевозка Всего ФОТ (справочно) Всего накладные расходы				241 499,78 15 599,93 24 699,87 2 085,06 194 029,81 7 170,17 17 684,99 19 490,29	99 237

Всего сметная прибыль

12 563,47

ВСЕГО строительные работы (с учетом перевозки)

в том числе

Строительные работы без учета перевозки, в том числе дополнительной (в базисном уровне цен с пересчетом в текущий уровень)
перевозка (в базисном и текущем уровне цен)

273 553,54

3 785 983

266 383,37

13,84

3 686 746

7 170,17

99 237

ВСЕГО по акту (в базисном и текущем уровнях цен)

Нормативные затраты труда
Компенсация НДС при УСН (на материалы)
Итого

273 553,54

3 785 983

1 675,91

1 676

38 805,96

13,84

537 074,49

4 323 057,49

4 561 883,79

Согласно протокола № 22 от 25.12.2023 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов с учетом снижения и с К=1,055244765 сумма по акту

(НДС не облагается п.2 ст.346.11 Налогового Кодекса РФ)

ИП Багоян К.А.

Должность



[Handwritten signature]

подпись

К.А. Багоян

Генеральный директор ООО "Куйбышевская Инженерная Компания"

Должность



[Handwritten signature]

подпись

А.В. Чураев

Председатель Комитета ЖКК г.Новокузнецка

Должность

[Handwritten signature]

подпись

М.В. Либер

Директор МБУ "Дирекция ЖКК" г.Новокузнецка

Должность

[Handwritten signature]

подпись

А.В. Глумов

Объемы проверил:

[Handwritten signature]

С.А. Гламоздин

Расписки проверил:

[Handwritten signature]

